## PATENTSCHRIFT

— № 29469 —

KLASSE 69: SCHNEIDWERKZEUGE.

## ROBERT KNECHT IN KOHLSBERG BEI AUF DER HÖHE (KREIS SOLINGEN).

Neuerung an Taschenmessern.

Patentirt im Deutschen Reiche vom 1. Juni 1884 ab.

Die vorliegende Erfindung betrifft ein Taschenmesser, bei welchem durch Anziehen des Schiebers s eine selbstthätige Oeffnung der in der Messerschale liegenden Messerklinge bewirkt wird.

Als neu bei dieser Construction wird be-trachtet:

- r. der unter Federwirkung stehende Arretirschieher s, welcher in geschlossenem Zustande, Fig. 1, die Messerklinge m gegen Zuklappen sichert;
- 2. die Combination des Schiebers s mit der Auswersseder f, durch welche beim Zuklappen der Messerklinge ein selbstthätiges Zurückschieben des Schiebers s und ein Freigeben des Schalenraumes für den Eintritt der Messerklinge stattfindet.

In beiliegender Zeichnung ist eine derartige Construction dargestellt, und zwar ist in Fig. 1 das Messer in geschlossenem, in Fig. 2 in sich öffnendem und in Fig. 3 in geöffnetem Zustande dargestellt. Fig. 4 und 5 sind Seitenansichten zu Fig. 1 und 2.

Im Messerkasten befindet sich ein unter Federwirkung stehender Schieber s, welcher durch Spiralfeder e stets in den Messerkasten gedrückt wird. Der Schieber s hat an der unteren vorderen Fläche eine Nase n, welche die Messerklinge in geschlossener Stellung im Messerkasten, Fig. 1, festhält. In der geöffneten Stellung, Fig. 3, greift der Schieber s in einen Einschnitt e der Messerklinge m und arretirt dieselbe.

Auf dem Schieber s ist eine Auswerffeder f befestigt, welche die im Messerkasten liegende Messerklinge m nach Zurückziehen des Schiebers s, Fig. 2, herausschleudert und in die Endstellung, Fig. 3, bringt. Diese Auswersseder f kann mit Schieber s event. aus einem Stück hergestellt sein.

Durch die Verbindung der Arbeitsseder mit dem Schieber s ist es ermöglicht, das beim Zuklappen der Messerklinge m diese den Schieber s selbstthätig zurückdrückt und so den Schalenraum sür den Eintritt der Klinge freigiebt.

Der Schieber s muß alsdann von Hand zur Feststellung zurückgedrückt werden. Es wirkt in diesem Falle die Messerklinge m auf den Schiebers durch Feder f wie auf eine sechiese Ebene; auch ist es leicht möglich, die Construction so zu verändern, das am Schieber s eine seste schiese Ebene oder Nase zu demselben Zweck angebracht wird, welche aber die Einrichtung wesentlich compliciren würde.

Es ist leicht ersichtlich, dass die Construction vervielsacht und mehrere Klingen oder andere Taschenmessertheile am Messer angebracht werden können.

PATENT-ANSPRÜCHE:

Bei Taschenmessern:

- Die Anwendung eines unter Federwirkung stehenden Schiebers s, zum Zweck, die Messerklinge m in geschlossenem Zustande festzustellen.
- Die Combination des Schiebers s mit Auswersieder f, zum Zweck, beim Zuklappen der Messerklinge m den Schieber s selbsthätig zurückzudrücken und den Schalenraum für den Eintritt der Messerklinge freizugeben.

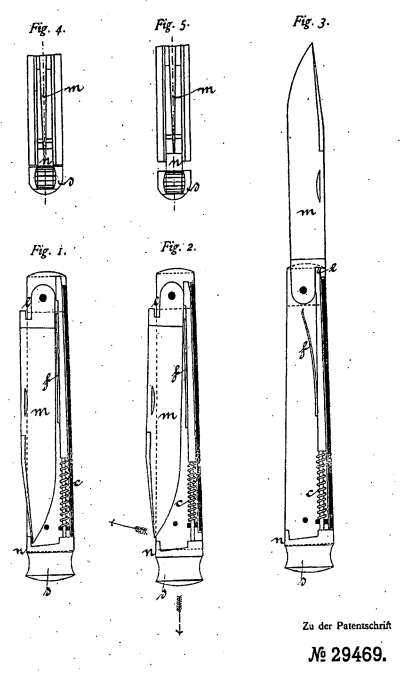
Hierzu I Blatt Zeichnungen.

BERLIN. GEDRUCKT IN DER REICHSDRUCKEREL

BEST AVAILABLE COPY

## ROBERT KNECHT IN KOHLSBERG BEI AUF DER HÖHE (KREIS SOLINGEN).

Neuerung an Taschenmessern



PHOTOGR. DRUCK DER REICHSDRUCKEREI.

**BEST AVAILABLE COPY**